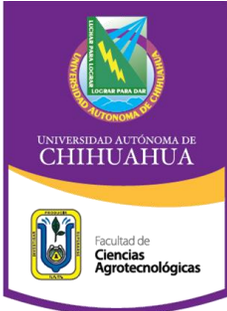


<p style="text-align: center;">UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA</p>  <p style="text-align: center;">FACULTAD DE CIENCIAS AGROTECNOLÓGICAS</p> <p style="text-align: center;">PROGRAMA DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE:</p> <p style="text-align: center;">DESARROLLO DE TESIS</p>	DES:	Agropecuaria
	Programa académico	Maestría en Ciencias Hortofrutícolas
	Tipo de materia (Obli/Opta):	Obligatoria
	Clave de la materia:	DT-513
	Semestre:	Tercero
	Área en plan de estudios (G, E):	G
	Total de horas por semana:	6
	<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	0
	<i>Laboratorio o Taller:</i>	2
	<i>Prácticas:</i>	2
	<i>Trabajo extra-clase:</i>	2
	Créditos Totales:	6
	Total de horas semestre (x 16 sem):	96
	Fecha de actualización:	Junio 2017
	<i>Prerrequisito (s):</i>	Desarrollo de tesis I
<i>Realizado por:</i>	Dra. Ramona Pérez Leal Dra. Juan Manuel Soto Parra Dr. Moisés Basurto Sotelo	

DESCRIPCIÓN: En esta Unidad de aprendizaje el estudiante utiliza todas las facilidades y recursos físicos disponibles para realizar su tema de investigación y asegurar que este muestre un avance significativo, de acuerdo al calendario de actividades respectivo

COMPETENCIAS A DESARROLLAR: (General de Posgrado)

INVESTIGACIÓN.- Desarrolla investigación original, tecnología y/o innovaciones en procesos, servicios o productos que contribuyan a la solución de problemas, mejoren la convivencia, generen oportunidades para el desarrollo sustentable y propicien una mejor calidad de vida.

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA	EVIDENCIAS
Asume una actitud ética al procesar la información derivada de los resultados de investigación.	<p>OBJETO DE ESTUDIO 1:</p> <p>Presentación de avances del proyecto de investigación</p> <p>1. Exposición de avances logrados y problemas que hayan surgido</p>	Distingue los enfoques y alcances de la investigación	Aprendizaje basado en la Implementación de herramientas de análisis relacionada con su tema de investigación	<p>Documentos científicos analizados para la discusión</p> <p>Presentación escrita y oral de avance de tesis</p>
Manifiesta capacidad de innovar y creatividad al producir soluciones apropiadas para los contextos en los que se desenvuelve.	<p>2. La discusión de los contenidos del proyecto de investigación y eventualmente de la tesis.</p>	Experimenta con diversas metodologías para alcanzar sus objetivos de investigación	Aprendizaje basado en la Implementación de herramientas de análisis relacionada con su tema de investigación	<p>Documentos científicos analizados para la discusión</p> <p>Presentación escrita y oral de avance de tesis.</p>

